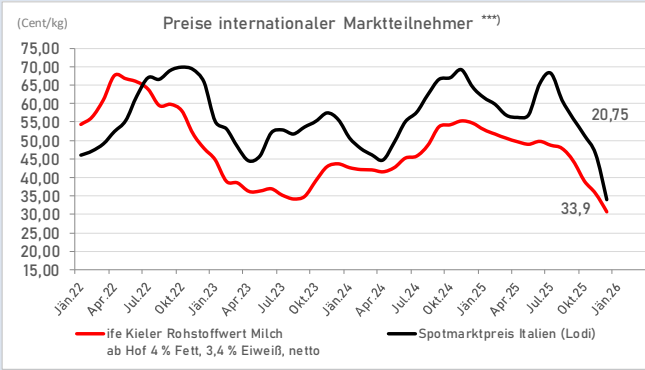
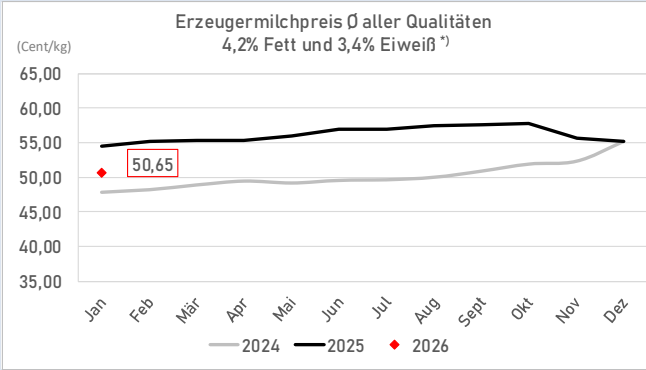
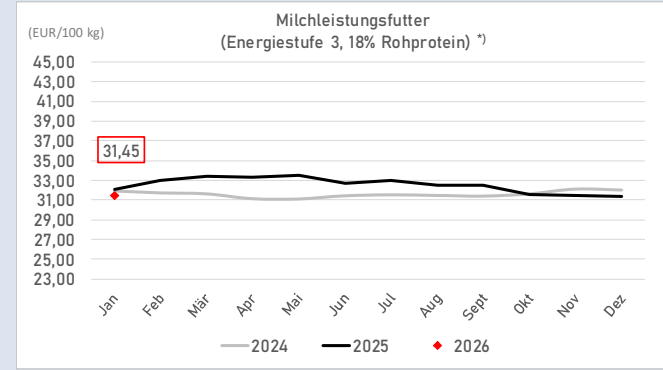


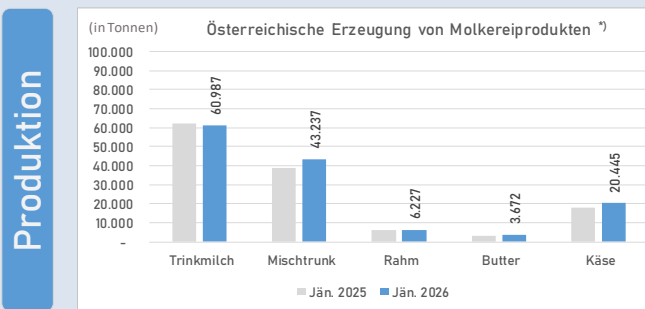
Preise



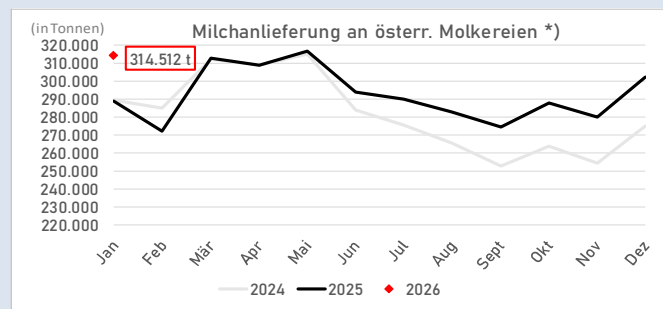
Preise Futtermittel



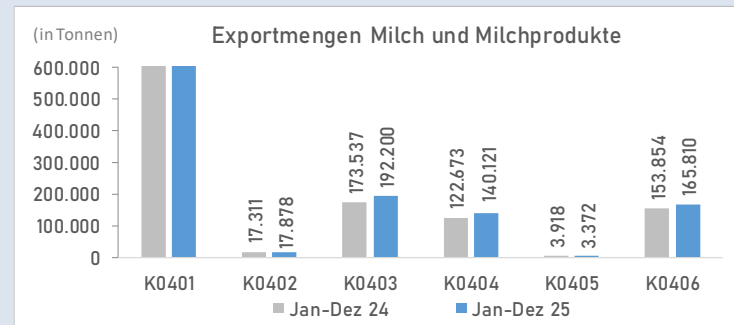
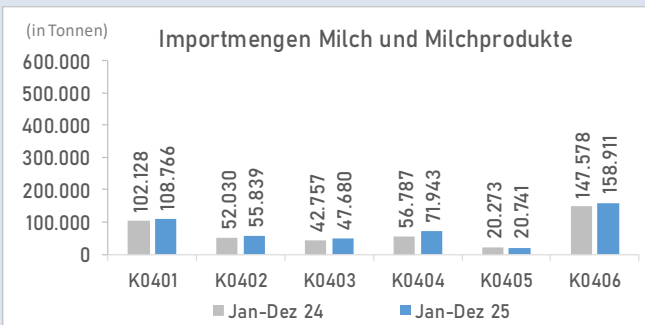
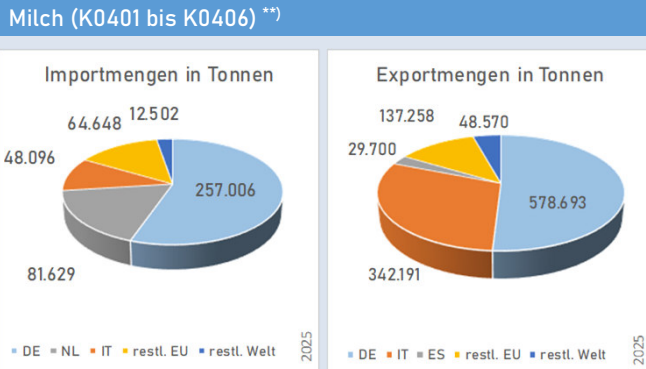
Jän.26	Milchpreis ab Hof 4,2% Fett, 3,4% Eiweiß	Vormonat	Vorjahresmonat
Ø aller Qualitäten	50,65	-8,2%	-7,1%
konventionelle Milch	48,28	-8,9%	-8,1%
Heumilch	51,34	-8,9%	-8,4%
Biomilch	57,75	-6,6%	-3,5%
Bioheumilch	63,74	-5,6%	-2,6%



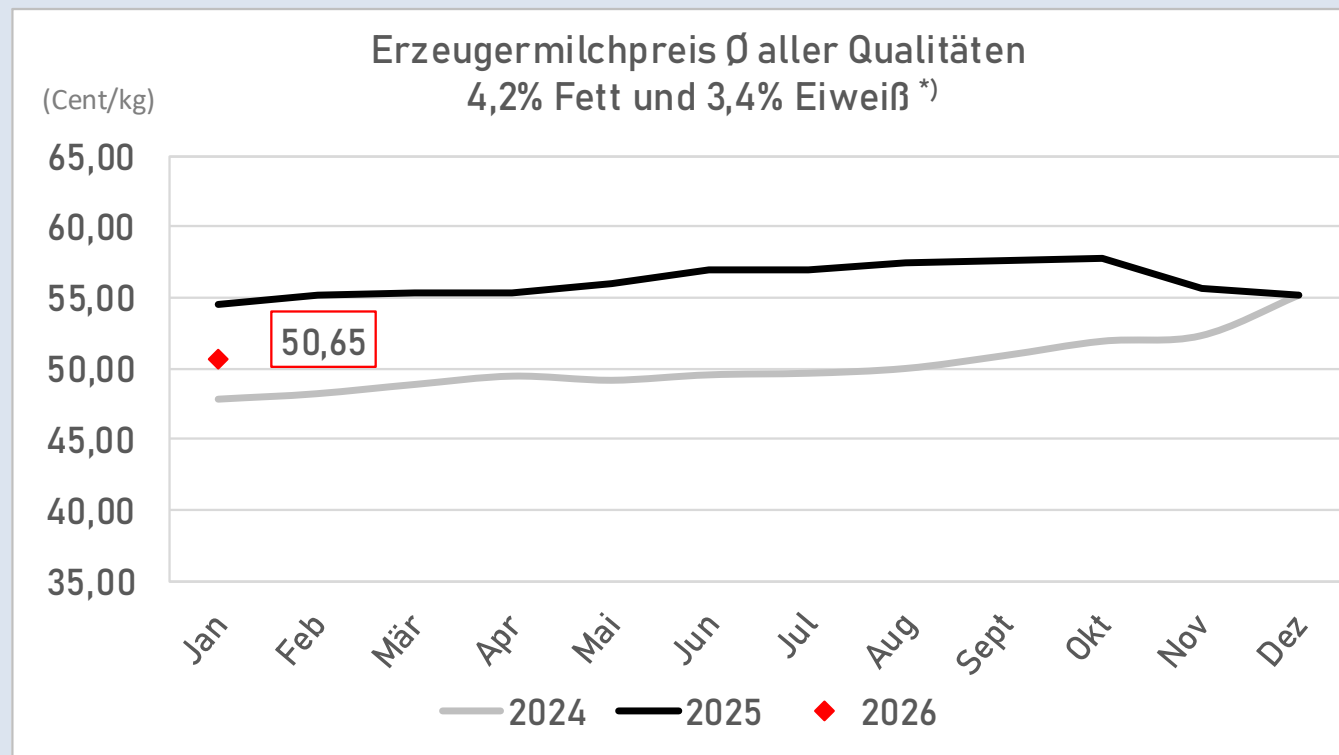
Anlieferung



AT - Außenhandel



\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

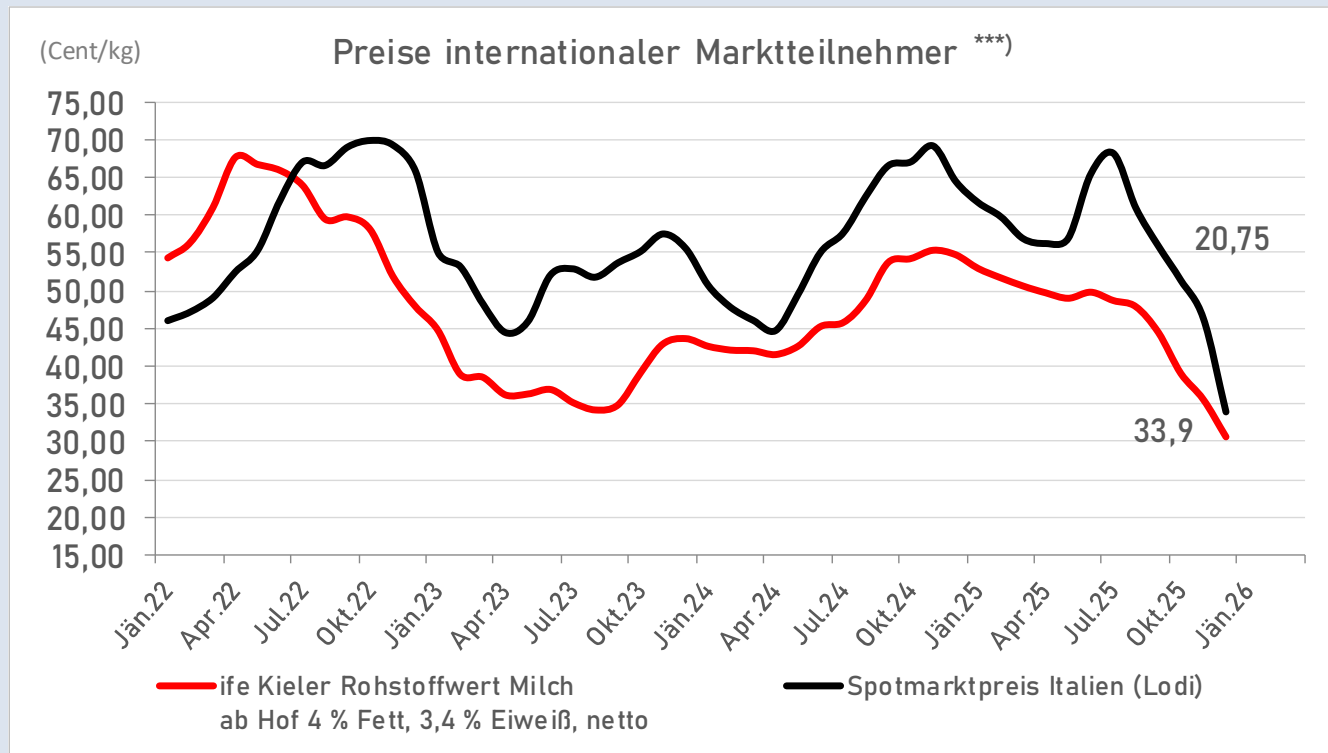


[vorherige Seite](#)

[nächste Seite](#)

[Zurück zum Dashboard](#)

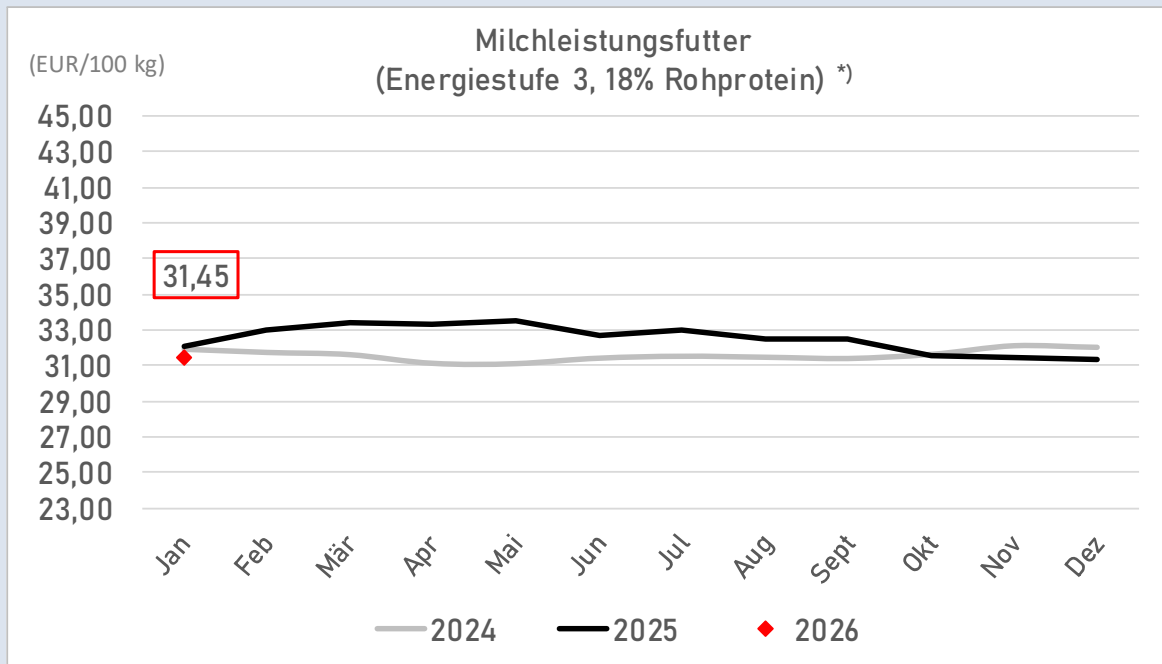
\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife



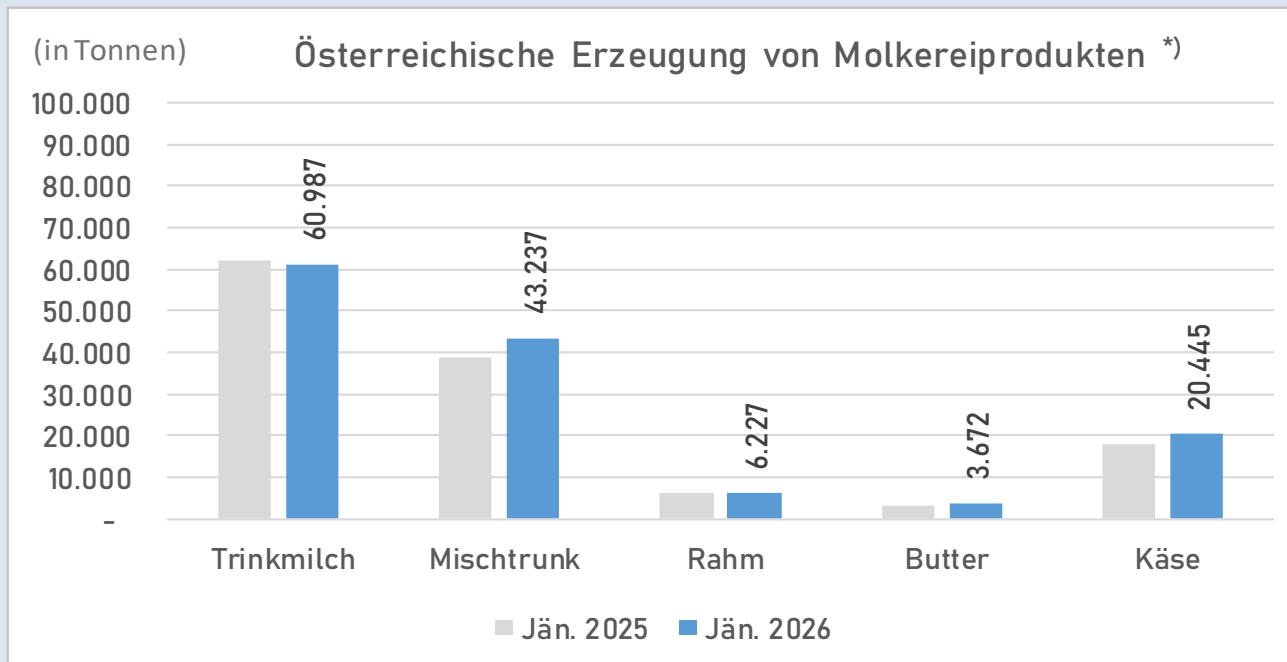
Der Kieler Rohstoffwert Milch (oder auch ife Rohstoffwert Milch) ist ein Frühindikator für die Preisentwicklungen auf den Milchmarkt der Bundesrepublik Deutschland. Er gilt für eine Standardmilch mit 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer, d.h. durchschnittliche Erfassungskosten vom Milcherzeuger bis zur Molkerei in Höhe von 1,6 Cent je kg Milch sind berücksichtigt. Berechnungsbasis sind die Bruttoerlöse abgeleitet aus den durchschnittlichen Marktpreisen der Notierungsbörse in Kempten für Butter (geformt und lose) sowie für Magermilchpulver (Lebensmittel- und Futtermittelqualität), ohne Berücksichtigung langfristiger Kontrakte

Der italienische Spotmilchpreis für Rohmilch in LODI dient zur Information und ist ein Hinweis auf den durchschnittlichen Marktwert über eine festgelegte Periode

\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

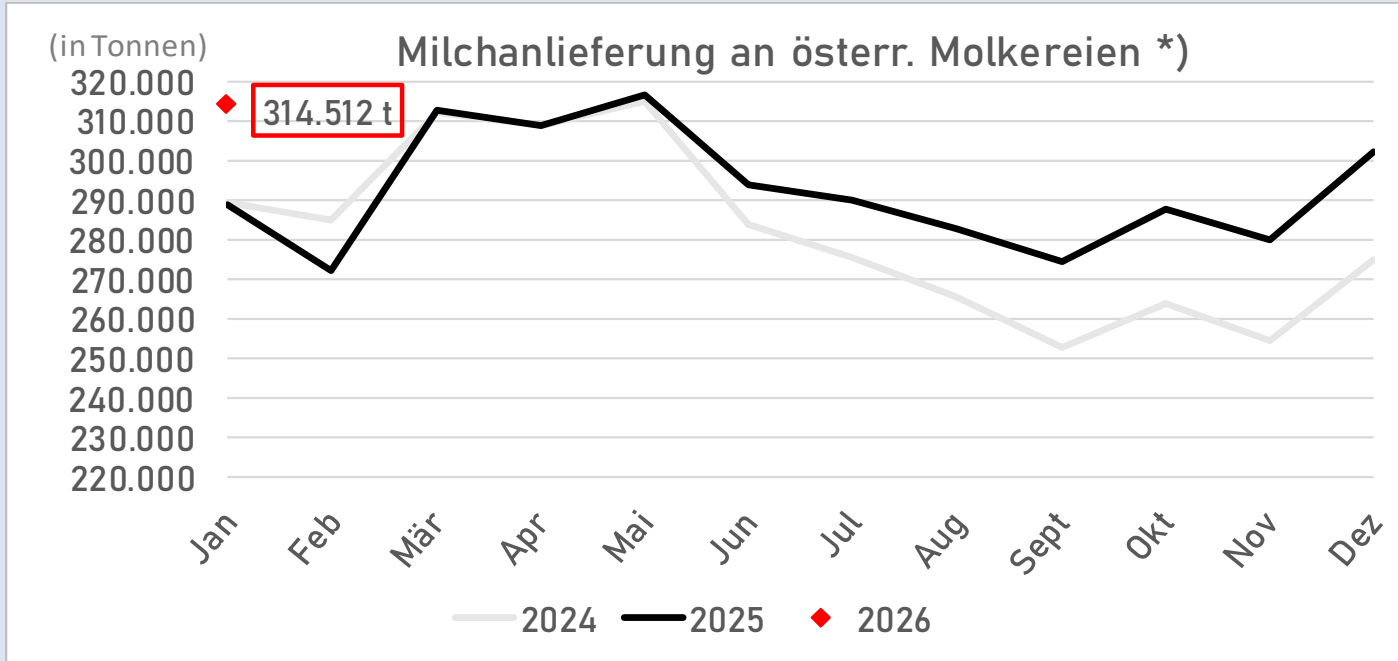


\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

[vorherige Seite](#)[nächste Seite](#)[Zurück zum Dashboard](#)

\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

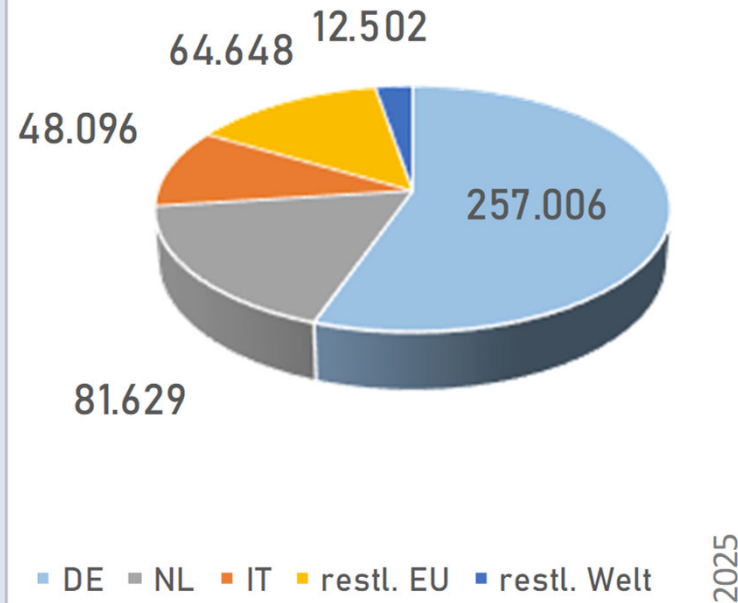
Produktion



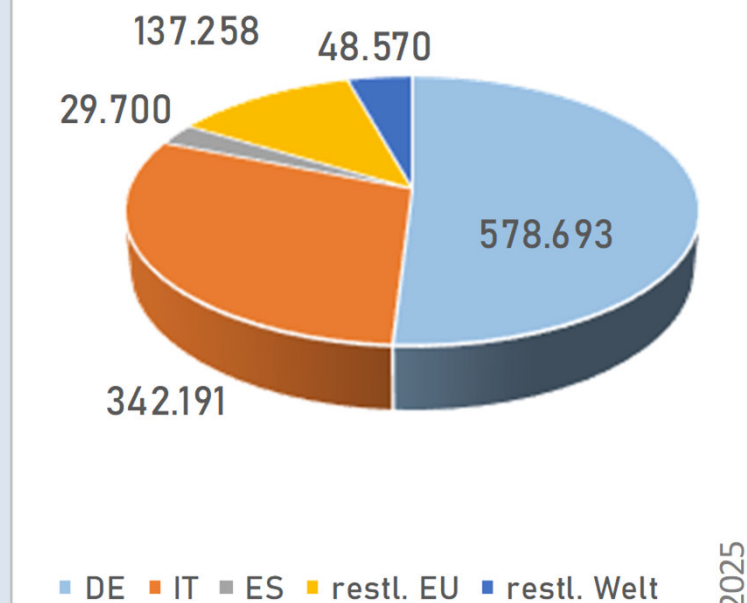
\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

Milch (K0401 bis K0406) \*\*)

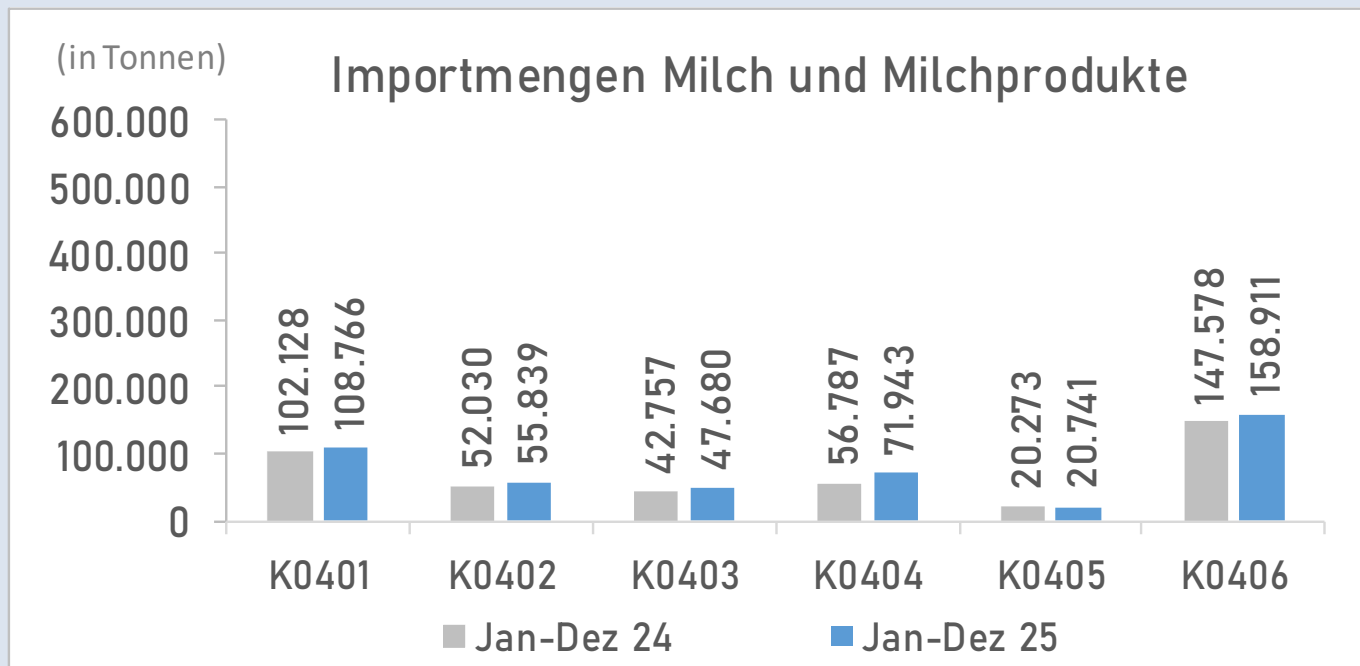
Importmengen in Tonnen



Exportmengen in Tonnen



\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife



## Beschreibung der KN-Codes

K0401: Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0402: Milch und Rahm, eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0403: Buttermilch, saure Milch bzw. Rahm, Joghurt, Kefir u. andere fermentierte od. gesäuerte Milch, einschl. Rahm, auch eingedickt od. aromatisiert, auch mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln, Früchten, Nüssen od. Kakao

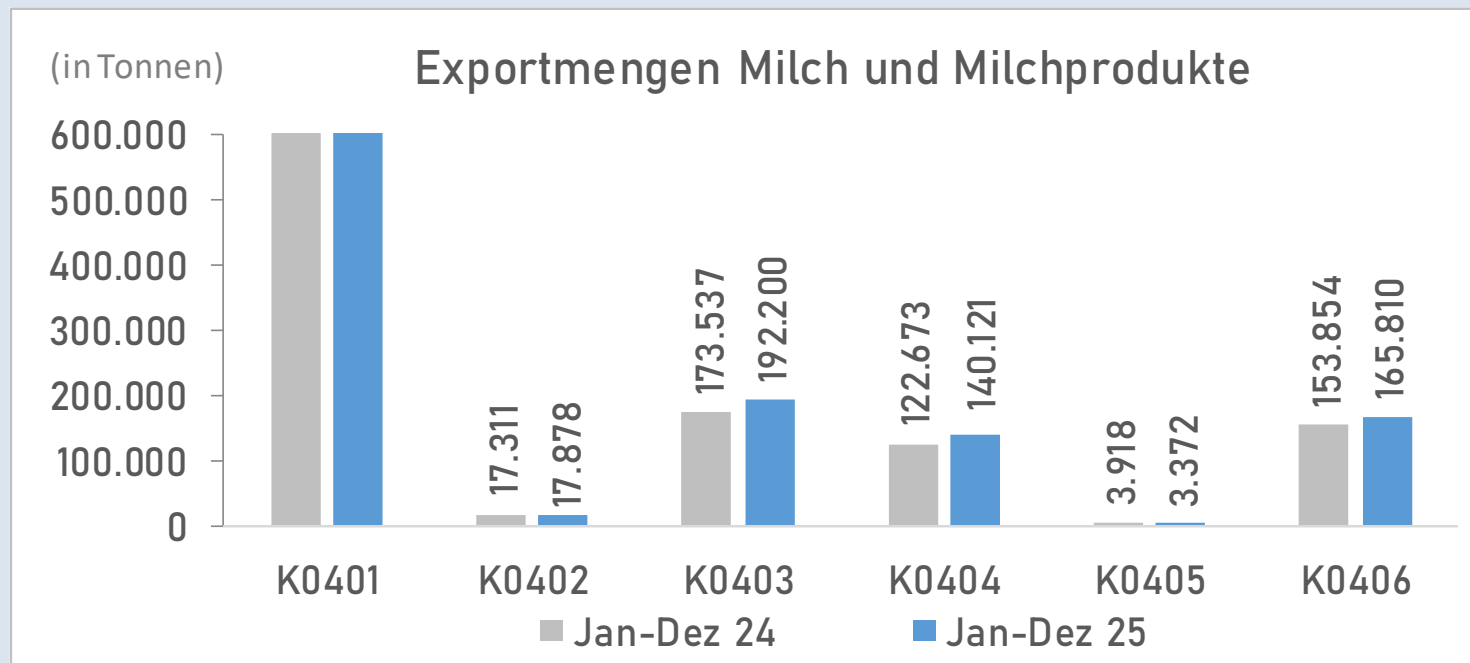
K0404: Molke, auch eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0405: Butter, einschl. entwässerte Butter u. Gele, u. andere Fettstoffe aus der Milch sowie Milchstreichfette

K0406: Käse und Topfen

[vorherige Seite](#)[nächste Seite](#)[Zurück zum Dashboard](#)

\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife



## Beschreibung der KN-Codes

K0401: Milch und Rahm, weder eingedickt noch mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0402: Milch und Rahm, eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0403: Buttermilch, saure Milch bzw. Rahm, Joghurt, Kefir u. andere fermentierte od. gesäuerte Milch, einschl. Rahm, auch eingedickt od. aromatisiert, auch mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln, Früchten, Nüssen od. Kakao

K0404: Molke, auch eingedickt oder mit Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln

K0405: Butter, einschl. entwässerte Butter u. Gele, u. andere Fettstoffe aus der Milch sowie Milchstreichfette

K0406: Käse und Topfen

[vorherige Seite](#)
[nächste Seite](#)
[Zurück zum Dashboard](#)

\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife

## Marktdaten-Tools der Agrarmarkt Austria



Die Applikation „AMA Marktdaten visualisiert“ stellt ein breites Spektrum an Daten in den jeweiligen Bereichen der Markt- und Preisberichterstattung grafisch dar. Über die Startseite ist es möglich auf vorgefertigte Auswertungen zu gelangen. Darüber hinaus können individuelle grafische Aufbereitungen der gewünschten Zahlen dargestellt werden, dies ist über die Navigationsleiste auf der linken Seite durchführbar. Ebenfalls ist es möglich die Marktwerte tabellarisch darzustellen.

<https://markt.services.ama.at/>



Mit dem Programm „AMA Flächenauswertung“ der Agrarmarkt Austria wird es möglich, die Nutzung der landwirtschaftlichen Kulturflächen in Österreich auf einer Landkarte visuell darzustellen. Die über den Mehrfachantrag Flächen zur Verfügung stehenden Angaben über die Nutzung von landwirtschaftlichen Flächen wurden ausgewertet und stehen ab dem Jahr 2016 zur Verfügung. Aufgerufen werden können Flächenangaben zu den einzelnen Feldstücknutzungsarten, sowie die Daten für die Bundesländer, Bezirke, Gemeinden und Katastralgemeinde.

<https://flaechenauswertung.services.ama.at/>

Zurück zum Dashboard

\*) Quelle: AMA, \*\*) Quelle: Statistik Austria; \*\*\*) clal, ife